Index of Clain	າຣ	App	licatio	n No.	-	Applicant(s) SHARAN ET AL.				
	<u> </u>	10/6	64,73	39						
		Exa	miner			Art Unit				
		וטם	NG A	LE		2818				
√ Rejected	_ (Through nu Cancelle		N	Non-Elected	А	Appeal				
1 1 1					-	1				

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Claim	Date			\neg	Claim Date							1	CI	aim	Date																
1		+-	Т	T-	Г,	<u> </u>	Ĭ		Т	\dashv			-			<u> </u>	1	Т	Т	-	1	- 51						7016	<u>, </u>	- 1	т	
2	Final	10/4/04									Final		10/04	3/1/05								Final	Original									
3	1	T -	Τ										•				T		\neg		1		101							\neg	\neg	
4	2	1 -	Γ	1								52	-	_			\neg	T	T		1		102	T					\neg		\exists	
S	3	-	Г									53	-		Ī.			T			1		103							\neg	\neg	
6	4	T-	Т	Τ		Γ						54	=	=			П	П	\neg		7		104									
57	5	-		T								55	=	n		П	\exists	\neg	丁		1		105							\neg	\exists	
57	6	1-	Т	Т								56	=	=				\neg			1		106							T	\neg	\neg
9	7	-										57	=	=				\neg			1		107								T	
10	8	Ţ-											=	=]		108									
11	9	$\top \cdot$											=	=				П												\neg	\neg	\Box
12	10	1.	Т						П			60	=	=			T				1		110								\neg	\Box
13	11	-																										ì			\neg	
14 . 15 . 16 . 17 . 18 . 19 . 20 . 21 . 22 . 23 . 24 . 25 . 26 . 27 . 28 . 29 . 30 . 31 . 32 . 40 . 40 . 40 . 40 . 41 . 42 . 43 . 44 . 45 . 46 . 45 . 46 . 46 . 47 . 48 . 48 . 44 . 45 . 46 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>112</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ì</td><td>\neg</td><td></td></td<>																П							112							Ì	\neg	
15 . 65 66 115 116 116 117 118 118 119 119 120 120 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 128 129 127 128 129 128 130 130 131 131 1	13	1.	Т		П							63				П					1		113								T	
15 .	14	Ţ-	Τ									64						\Box			1		114								コ	
16	15	Τ-	Τ	1					П			65				П	\neg	\neg	\exists]		115	П		П	П					
17	16	٠.	Т	\top															Ì	i	1											
18 - 68 118 119 - 20 - 70 120 121 21 - 72 121 122 23 - 73 123 123 24 - 74 124 124 25 - 76 126 126 27 - 77 127 128 29 - 79 129 130 30 - 80 130 130 31 - 82 132 132 33 - 83 133 133 34 - 84 134 134 35 - 85 135 135 36 - 86 136 137 38 - 88 138 139 40 - 90 141 141 41 - 91 141 142 42 - 93 146 94 44 - 94 144 144 96 146 147 147 48 - 98 146 147 98 14	17	7.		1					П			67				П															\neg	
19		٦.	1					Г	П							П	\exists	T	T		1		118								ヿ	
120 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 128 129 129 130	19	1-	1				1	Τ									\neg	_	7	<u> </u>	1										ヿ	
121 121 122 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 139 139 140 141		1.	1		П	1		Π				70									1		120								\neg	
122 123 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 132 133		$\overline{}$		1														\neg	一		1										\neg	
23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 33 - 33 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 93 - 46 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 - 48 <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>İ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>72</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>一</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>122</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td>		-		İ						7		72						\neg	一		1		122								\neg	
24 - 124 125 26 - 76 126 27 - 127 127 28 - 78 128 29 - 130 130 31 - 80 130 31 - 82 132 33 - 82 132 33 - 83 133 34 - 85 135 36 - 86 136 37 - 87 137 38 - 88 138 39 - 89 139 40 - 90 140 41 - 92 142 43 - 92 142 43 - 95 146 46 - 96 146 47 - 97 147 48 - 98 148	23	٦.								\neg							- 1	丁	一	$\neg \vdash$											コ	
26 - 76 126 27 - 127 127 28 - 78 128 29 - 79 129 30 - 80 130 31 - 81 131 32 - 82 132 33 - 83 133 34 - 84 134 35 - 85 135 36 - 86 136 37 - 87 137 38 - 88 138 39 - 90 140 40 - 91 141 41 - 91 141 42 - 92 142 43 - 94 144 45 - 95 146 46 - 96 146 47 - 98 148	24	1.		1						\neg		74									1		124								\neg	
26 - 76 126 27 - 127 128 28 - 78 128 29 - 129 129 30 - 80 130 31 - 81 131 32 - 83 132 33 - 83 133 34 - 84 134 35 - 85 135 36 - 86 136 37 - 86 136 37 - 88 138 39 - 89 139 40 - 90 140 41 - 91 141 42 - 92 142 43 - 93 143 44 - 94 144 45 - 95 146 46 - 96 146 47 - 98 148	25	١.		1				-		\neg		75						T			1		125			П					ヿ	
27 - 127 28 - 128 29 - 129 30 - 80 31 - 81 32 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 88 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98	26	١.	Ī	\top						\neg		76						T	コ				126								\neg	
28 - 78 29 - 80 30 - 80 31 - 81 32 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 88 39 - 88 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 94 44 - 95 46 - 96 47 - 98		1.	1	1					П	\neg		77						_			1		127		_	П						
29 - 79 129 30 - 80 130 31 - 81 131 32 - 83 132 33 - 84 134 35 - 85 135 36 - 86 136 37 - 86 137 38 - 88 138 39 - 88 138 40 - 90 140 41 - 91 141 42 - 93 142 43 - 94 144 45 - 95 145 46 - 96 146 47 - 98 148	28	7.	1	1								78									1										\neg	
30 - 80 31 - 130 32 - 131 33 - 82 33 - 133 34 - 83 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 137 88 138 39 - 137 88 138 139 139 140 141 42 - 91 43 - 92 44 - 93 45 - 95 46 - 96 47 - 98		1-	1				T-										\neg				1		129								ヿ	
31 - 81 131 32 - 132 133 33 - 83 133 34 - 84 134 35 - 85 135 36 - 86 136 37 - 88 138 39 - 88 138 39 - 90 140 41 - 91 141 42 - 93 142 43 - 93 144 44 - 95 145 46 - 96 146 47 - 98 148		1.		1					\Box	\neg						П		寸	\neg		1							_				
32 - 82 33 - 133 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 88 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98 132 133 134 - 135 - 136 - 137 - 138 - 139 - 130 - 137 - 138 - 139 - 130 - 137 - 138 - 139 - 140 - 141 - 142 - 142 - 143 - 144 - 145 - 146 - 147 - 148 -		1.			Г			П								П		T			1								_		\neg	
33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 89 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98		٦.	1	\top												П					1							_			\neg	
34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 88 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98		1.	Ī	1													_	_			1										ヿ	\neg
35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 90 40 - 91 41 - 91 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98 135 136 137 137 138 139 140 140 91 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148	34	1 -	T	T					Ħ			84				П	\neg	_			1		134			П					\neg	_
36 - 86 37 - 88 38 - 88 39 - 90 40 - 91 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98 136 137 138 139 140 140 91 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148		T-	T	Τ	Г			Γ								П				$\neg \vdash$	1		135			П					\neg	
37 - 88 38 - 88 39 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98 137 138 139 139 140 141 141 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148		-	Ī													П		\neg	\dashv		1		136								\neg	\neg
38 - 88 39 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98		1 -	Τ							\neg						П	一	一	寸		1		137			П				\Box	\neg	
39 - 89 139 40 - 90 140 41 - 91 141 42 - 92 142 43 - 93 143 44 - 94 144 45 - 95 145 46 - 96 146 47 - 97 147 48 - 98 148		1.	Τ	\top		Г	Г	П		\neg				Г		П	\neg	\dashv	\dashv	\neg	1		138			П					\exists	
40 - 90 140 41 - 91 141 42 - 92 142 43 - 93 143 44 - 94 144 45 - 95 145 46 - 96 146 47 - 97 147 48 - 98 148	39		T				Г			\neg		89				П		\neg	寸	\neg	1		139			П					ヿ	
41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98		1.	Τ	\top				П	П	\neg		90				П		\neg	\neg	\neg	1		140			П					\dashv	\neg
42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98		_	T		Г	Г				\neg		91				П	\neg	\neg	\dashv		1		141									
43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98	42	1.	Τ											T	1	П	\neg	丁	寸	$\neg \neg$	1					П					\neg	
44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98	43	1-	T			Π		Г	П	\neg			Ι	T		П	寸	\neg	寸		1					П	П				\dashv	
45 - - 46 - 96 47 - 97 48 - 98			Τ		Г		Γ	Π						Г	Г	П	\neg	\neg	寸	\top	1					П	П				\neg	
46 - 96 146 147 147 148			1	1-		Т	Γ		口	\neg				Г		П		_	1		1				_							
47 - 97 147 148	46	1.	T	1	Π	T-	Π	Ì	П	\neg		96				П	\dashv	一	\dashv	\dashv	1	<u> </u>						-				
48 - 98 148				1	 			Π	П	\neg							\neg	\dashv	1	\top	1										_	_
			Т	\top		П				\neg			<u> </u>				\dashv	\dashv	\dashv	\top	1					П	\vdash	_		Н	\dashv	
	49	1.		\top		П			П	\neg		99	<u> </u>		Г		_	_	7	_	1		149							Н		
50 - 100 150	50	1.	T	1	Π				П	\neg		100	T					1	\dashv	\top	1		150		Г	 				Н	\dashv	